AVERTISSEMEN DLS24-7-7801 PECHNIQUE AGRICOLES

STATIONS **D'AVERTISSEMENTS** 

EDITION de la STATION "AQUITAINE"

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-8-GARONNE, LANDES, PYRÊNÉES-ATLANTIQUES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Chemin d'Artigues, 33150 CENON . Tel. 86-22-75 - 86-24-35

ABONNEMENT ANNUEL

Sous-Régisseus d'Avances et de Recettes. Direction l'April ementale de l'Agriculture C, C, P. | BORDEAUX 6702-46 X

20 JUILLET 1978 - BULLETIN TECHNIQUE Nº 20

VITICULTURE

MILDIOU

Depuis le dernier bulletin la situation n'a pas évolue, le temps sec et chaud ayant été défavorable aux contaminations. Les orages locaux, généralement faibles, enregistrés depuis le 17 juillet, accompagnés de vent et de Belles éclaircies, n'ont pas permis une humectation suffisante de la végétation pour assurer la germination du champignon.

En conséquence, il n'y a toujours pas lieu de procéder à une intervention.

BLACK-ROT

Dans les parcelles contaminées, on effectuera une nouvelle pulvérisation.

OIDIUM

Les conditions climatiques sont toujours favorables au développement du champignon. Il convient de rester vigilant et de procéder s'il y a lieu à un traitement en utilisant de préférence un soufre en poudrage.

ARAIGNEES JAUNES

Traiter les quelques vignobles atteints avec un acaricide spécifique si l'on observe environ 25 à 50 % des feuilles âgées présentant, le long des nervures, les taches jaunes ou rouges, caractéristiques selon les cépages des attaques de cet acarien.

EUDEMIS ET COCHYLIS

Le second vol qui a débuté vers le 5 Juillet commence à s'intensifier. En Gironde, sauf dans l'Entre-Deux-Mers, des pontes sont observées et les premières éclosions, d'importance notable, devraient se situer dans le courant de la semaine prochaine. Dans les autres départements de l'Aquitaine, l'évolution est plus tardive.

On procèdera donc à un traitement insecticide à partir du lundi 24 juillet, uniquement en Gironde (sauf Entre-Deux-Mers) dans les parcelles sujettes aux attaques de ces tordeuses en traitement dirigé sur les grappes de préférence.

Dans les autres secteurs, attendre un prochain avis.

## ARBORICULTURE

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Renouveler le traitement recommandé dans le bulletin du 23 juin sauf dans le Lot-et-Garonne où les piégeages et les pénétrations larvaires sont actuellement minimes.

PHYLLOXERA DU POIRIER

On note les premières prises de jeunes larves. Dans les vergers de poiriers sensibles à ce parasite, on effectuera dans les prochains jours un traitement au dichlorvos (nombreuses spécialités) à la dose de 2 1 500 de produit commercial à l'hectare en pulvérisation classique.

CARPOCAPSE DES PRUNES

Compte tenu de l'activité importante de parasite et des pontes nombreuses déposées, nous recommandons de renouveler le traitement précédent qui arrive en fin d'efficacité.

PUCERON FARINEUX DU PRUNIER

Dans quelques vergers de pruniers on signale la présence du puceron farineux qui s'accompagne souvent d'une abondante fumagine. Dans cette situation, on utilisera un insecticide également efficace contre le carposapse tel que phosphamidon (Dimecron), azinphos (nombreuses spécialités), méthidathion (Ultracide), etc, en veillant aux délais d'emploi avant récolte.

TORDEUSE ORIENTALE DU PECHER

Renouveler la précédente pulvérisation conseillée le 7 juillet en respectant la législation concernant les limites d'emploi des produits avant cueillette.

Ce traitement sera également effectué dans les pépinières et sur les jeunes arbres en cours de formation.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription Phytosanitaire "AQUITAINE"

Imprimerie de la Station de BORDEAUX Directeur-Gérant : P. JOURNET Inscription à la C.A.P.P.P. nº 524 AD

M. LARCE